

Produktinformationsblad

DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2014

Leverantörens namn eller varumärke Miele

Leverantörens adress Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

Modellbeteckning WER875 WPS PWash&TDos&9kg

Allmänna produktparametrar

Parameter	Värde		Parameter	Värde	
Nominell kapacitet (kg)	9.0		Mått i cm	Höjd	85
				Bredd	60
				Djup	64
EEI _w	51.8		Energieffektivitetsklass	A	
Tvätteffektivitetsindex	1.04		Sköljeffektivitet (g/kg)	4.0	
Energianvändning i kWh per cykel vid användning av programmet eco 40–60 (den faktiska energianvändningen beror på hur produkten används)	0.493		Vattenförbrukning i liter per cykel vid användning av programmet eco 40–60 Den faktiska vattenförbrukningen kommer att bero på hur maskinen används och på vattnets hårdhet.	48	
Maximitemperatur inuti den behandlade textilen (°C)	Nominell kapacitet	42	Restfukthalt (%)	Nominell tvättkapacitet	42
	Halv	31		Halv	44
	Fjärdedels	25		Fjärdedels	46
Centrifugeringshastighet (varv/min)	Nominell tvättkapacitet	1600	Centrifugerings-effektivitetsklass	A	
	Halv	1600			
	Fjärdedels	1600			
Programtid (h:mm)	Nominell kapacitet	3:19	Konstruktionstyp	Fristående	
	Halv	2:39			
	Fjärdedels	2:29			
Utsläpp av luftburet akustiskt buller under centrifugeringsfasen för tvättcykeln (med programmet eco 40–60) vid nominell tvättkapacitet (dB(A) re 1 pW)	68		Utsläppsklassen för luftburet akustiskt buller för centrifugeringsfasen för programmet eco 40–60 vid nominell tvättkapacitet.	A	
Frånläge (W)	0.30		Standbyläge (W)	-	
Startfördröjning (W) (om tillämpligt)	2.40		Nätverksanslutet standbyläge (W) (om tillämpligt)	0.70	

Kortaste giltighetsperiod för leverantörens garanti 24 månader

Denna produkt har utformats för att frigöra silverjoner under tvättcykeln nej

Ytterligare information

Länk till leverantörens webbplats, där informationen i punkt 9 i bilaga II till kommissionens förordning (EU) 2019/2023 finns <https://www.miele.com/>